



TPL-Hämatopoetische Stammzellen

Abnahme-Datum	Abnahme-Zeit

Arzt Suchernr.	Tel. Station

Rechnung an:	<input type="checkbox"/> Befundkopie an:
<input type="checkbox"/> Patient	
<input type="checkbox"/> Auftraggeber	
<input type="checkbox"/> Drittzahler	

Empfänger

Empfänger-Etikette

Name: _____
 Vorname: _____
 Geschlecht: _____
 Geburtsdatum: _____
 Strasse: _____
 PLZ/Ort: _____

HLA Abklärung

Transplantationsabklärung

- 1. TPL-Abklärung (1x10ml EDTA-Blut)
- Blutentnahme für LNRH (1x10ml EDTA-Blut) einfrieren

Familien-Typisierung

- NGS-Typisierung (1x10ml EDTA-Blut)
- Retypisierung (1x10ml EDTA-Blut)
- qPCR low Resolution Typisierung (1x10ml EDTA-Blut)
- Typisierung (1x10ml EDTA-Blut)

Fremdspendersuche

- NGS-Typisierung (1x10ml EDTA-Blut)
- Retypisierung (1x10ml EDTA-Blut)
- Fremdspender Outlook WMDA

Serothek vor Transplantation

- Serothek (1x10ml EDTA-Blut + 1x10ml Nativ-Blut)

Crossmatch Haplotransplantation

- Crossmatch (1x10ml Nativ-Blut)

Anti-HLA Antikörper

- HLA-identische TPL (1x10ml Nativ-Blut)
- Haplotransplantation (1x10ml Nativ-Blut)
- Thrombozyten Refraktärität (1x10ml Nativ-Blut)
- C1q Klasse I (1x10ml Nativ-Blut)
- C1q Klasse II (1x10ml Nativ-Blut)

Spender

Spender-Etikette

Name: _____
 Vorname: _____
 Geschlecht: _____
 Geburtsdatum: _____
 Strasse: _____
 PLZ/Ort: _____

Relation zu Patient

- Mutter
- Vater
- Schwester
- andere Relation:
- Bruder
- Tochter
- Sohn

Familiertypisierung

- NGS-Typisierung (1x10ml EDTA-Blut)
- qPCR low Resolution Typisierung (1x10ml EDTA-Blut)
- Retypisierung (1x10ml EDTA-Blut)

Serothek vor Transplantation

- Serothek (1x10ml EDTA-Blut + 1x10ml Nativ-Blut)

Crossmatch Haplotransplantation

- Crossmatch (2x10ml EDTA-Blut)

Fremdspender

- WMDA Zürich

Markierung



Richtig
 Falsch

Einsendercode
 Auftraggeber

Bitte jedes
 Röhrchen
 nach
 Blutentnahme
 5 mal
 sorgfältig
 kippen!

Labornummer

Versand: Mit A-Post oder per Kurier / Nicht Freitags oder vor Feiertagen

Nicht korrekt beschriftete Röhrchen werden NICHT verarbeitet. Versand in Schutzhülsen
 Reduktion der Blutmenge bei Kleinkinder, nach Absprache mit Transplantationsimmunologie Labor möglich.
 Röhrchen müssen ganz befüllt sein. Formular in Blockschrift ausfüllen!

Link zum Auftragsformular

Das Formular TPL-Hämatopoetische Stammzellen kann mittels folgendem Link heruntergeladen werden:
https://vademeccum.usz.ch/Uploads/OrderDocuments/UZL_37_form.pdf